

02P 13978



①9 BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

①2 **Offenlegungsschrift**
①0 **DE 199 04 543 A 1**

⑤1 Int.-Cl. 7:
G 06 F 13/14
G 06 F 11/16

②1 Aktenzeichen: 199 04 543.7
②2 Anmeldetag: 4. 2. 1999
④3 Offenlegungstag: 10. 2. 2000

Mit Einverständnis des Anmelders offengelegte Anmeldung gemäß § 31 Abs. 2 Ziffer 1 PatG

⑦1 Anmelder:

Siemens AG, 80333 München, DE

⑦2 Erfinder:

Linzmaier, Klaus-Peter, Dipl.-Ing., 71397
Leutenbach, DE

⑤6 Entgegenhaltungen:

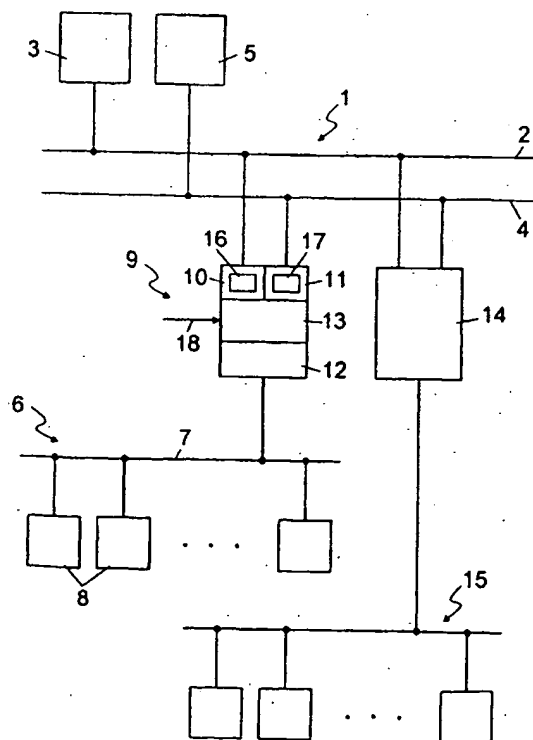
DE	35-18 006 C2
DE	196 19 886 A1
DE	195 13 316 A1
DE	42 07 466 A1
DE	41 06 634 A1
WO	98 59 464 A1

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

⑤4 Buskoppler

⑤7 Um mit möglichst geringem Aufwand passive Busteilnehmer (Slaves) an ein redundantes Master-Bussystem ankoppeln zu können, ist ein Buskoppler (9) mit zwei Slave-Anschaltungen (10, 11) zum Anschluß an das redundante Master-Bussystem (1), einer Master-Anschaltung (12) zum Anschluß an ein nichtredundantes Slave-Bussystem (6) und einer die Datenübertragung zwischen den Slave-Anschaltungen (10, 11) und der Master-Anschaltung (12) steuernden Steuereinrichtung (13) vorgesehen.



DE 199 04 543 A 1

DE 199 04 543 A 1

